

# HD DVD-R ディスクについて

#### 今までの DVD ディスクでは…

内蔵 HDD に録画した 4 時間の特番番組。

画質を下げないで DVD にとっておきたいけ どできない…

デジタルハイビジョン番組。

そのままの画質では直接録画ができない…



内蔵 HDD に録画したデジタルハイビジョンの番組。 画質がそのままでは DVD にダビング(移動)できない…

#### HD DVD-R ディスクでは、「こんなこと」ができます!



## デジタルハイビジョン番組を、画質を落とさずに

### 記録※できます!



- HD DVD-R ディスク (片面) には、片面 2 層で約 30GB (ギガバイト) と片面 1 層で約 15GB のディスクがあります。
- 内蔵 HDD に録画した HD 画質 (高画質ハイビジョン放送)\*\*も、HD DVD-R には記録することができます。
- ※ デジタルハイビジョン番組によっては記録できないことがあります。また、ほとんどのデジタル放送を記録するには、「AACS」に対応した HD DVD-R が必要です。AACS については→取扱説明書・操作編 7、56 ページをご覧ください。

なお記録時間は適用されるデータ転送速度により異なります。



### HD DVD-R ディスクをお使いになる前に

#### HD DVD-R 記録フォーマット(方式)は「HDVR モード」です

DVD  $\vec{r}$   $\vec{r$ 

VR モードの DVD ディスクでは、高画質ハイビジョン放送をそのままの画質で録画やダビング(移動)はできませんでしたが、HD DVD-R の HDVR モードでは、高画質ハイビジョン放送もそのままの画質で、録画やダビング(移動)ができます。

高画質ハイビジョン放送を直接録画する以外にも、内蔵 HDD に「「S 」で録画したデジタル放送のタイトルや、「VR 」で録画したデジタル/アナログ放送のタイトル\*2 がダビング(移動またはコピー)できます。

※1 市販の HD DVD ビデオディスクが「HDVideo モード」になります。本機では、「HDVideo モード」での録画やダビングはできません。 ※2 録画したタイトルの状態や情報によっては、ダビングできないことがあります。

HD DVD-R の録画や再生などについて、詳しい内容、注意やお知らせなどについては、→取扱説明書・操作編 5 ~ 7、52 ~ 56 ページを必ずお読みください。